	 	// 	nd Hill	ex III	(() 	<i>f (</i>	Cla	1 i r	ns	111 182	1									Con	itrol	No.				Ree	xaı	min	atio	on		unde
		Ш	Ш					Ш							09/997,643 Examiner										OHRAN, RICHARD S.							
			Ш					Ш						i	E	kam	ıin	er							1	Art I	Uni	it				
								Ш			l				М	atth	101	NAV 1	Rr:	adle) / (1.	21Ω	7				l	
															Matthew Bradley										2187							
		√	R	eje	ecte	ed				(1	Throu	gh r	חשו	ner	al)	7		N	Non-Elec			cted		A	Appeal							
		_	L				ł		${oxdot}$			ince	iie	<u> </u>		4	ļ						Į	<u> </u>	1					_		
		=	A	llo	we	d			÷		Re	stri	cte	d		Ï		1	Ir	nter	fe re	nce		0		0	bje	cte	d			
Cla	im					Date	, 			7	Cla	im	_		_	Di	ate.				7		aim	<u>Г</u>	<u>'-</u>		_	Date				1
	=		12		Γ,		ĬΠ		П	\dashv			H	12		Ť	Ť	_		П	\dashv	-		╁	Т	\Box	\Box		T	Т	\neg	┨
Final	Original	705	12/2/8		l						Final	Original	3	5/2/5		1						Final	Original	1					-			İ
ιĒ	Ö.	6/1	1		l	1			1 1		نتًا)rig	2	12		ļ		ł				i <u>E</u>	Ĕ						- 1			
	1	_	Ø,	_	▙	 -	\square	_	╙	4			ļ.,		\square	4	4		_	\sqcup	_			┺	L	Ш		Ш	4	4	1	1
	2			H	-	⊢	\vdash	_	⊢⊹	\dashv	-	51 52	7	2	\dashv	+	+		-	${oldsymbol{arphi}}$	-		101	╀	+-	╀	Н	\sqcup	\dashv	+	+	┨
	3				┢	┢	\vdash	-	┝	\dashv	-	53	۲	H		+	┪	-		H	\dashv		102		╁	╁	Н	Н	\dashv		╁┈	┨
	4		_	_		┢	П		\vdash	┪		54	\vdash	H	\Box	十	┪	\neg		\vdash	7		104		+	Н	Н	H	\dashv	+	+-	1
	5									ヿ		55	Г	П	\Box	\top	1				7		105		T	П		Н	十	\top	╈	1
	6						\Box					56											106		I]
	7			_	<u> </u>	┞-	\sqcup		Ц.	4		57	 	Н	_	4	4	_	_	Щ.	_		107	1_		Ц			\perp		<u> </u>]
	8			_	-	├-	\vdash	_	-	4		58 59	├	Н	_	+	4	4	_	\vdash		_	108		╀	4-4		\sqcup	+	+	+	4
-	10	_	-	_	⊢	├	Н		╌┼	\dashv	-	60	├	\vdash	-	-	+	\dashv	_	┝╌┼			109 110		╁	H		\dashv	+	+	+	┨
	11				H	\vdash	┨			-	-	61	┼-	H	-	+	+	ᅥ	_	╂╼┼	\dashv		111		╁	╁	Н	\vdash	-	+	╁	1
	12					t	\Box	_	\Box	7		62	一	П		+	1	Ħ		\vdash	7		112		+	Н		H	\dashv	\top	+	1
	13											63					I						113			П					1	1
	14						П	_				64				\Box	\Box						114		$oxed{\Box}$				\Box			
_	15				ᆫ	$oxed{oxed}$	Ш		\sqcup			65	┖	Ш			4	_		Ш	_		115								L	
_	16	_	_	_	⊢	 	\vdash	_	$\vdash \vdash$	4		66	┞	Ш	\dashv	_	4	_	_	\vdash	4	<u> </u>	116		╀	\perp		Ц	4	4	4	4
-	17 18		-	-	-	├	H		\vdash	\dashv		67 68				+	4	-		H	_	-	117	+-	+-	╁		Н	+	+	+-	4
-	19		_	-	-	├-	Н			\dashv		69	├	Н	\vdash	+	+	-	-	\vdash	\dashv	\vdash	119	+-	╁	╁	-	Н	+	+	+	1
-	20	_	-	_	1	╁╾	Н			+		70	\vdash	\vdash	\dashv	┰	+	\dashv		H	\dashv		120		╁	\vdash	H	\vdash	\dashv		+-	1
\neg	21				t	T	Н	_	\vdash	\dashv		71	╁	H	\vdash	\top	┪	\dashv		H	\dashv	\vdash	121		+	Н	H	\vdash	\dashv	╁	+	1
	22]		72		П			1				7		122		T	T		\Box		\top	1	1
	23											73	Γ			Ι	I						123	I	L						\mathbb{T}]
	24		V			L	П		Щ			74	Ľ		Ц	\perp	\prod						124					\Box			\perp]
\dashv	25	7			lacksquare	┞-	\sqcup		_	_	L	75	L	Ш	\sqcup	4	4	_		Щ	_	_	125		\perp	Ш	Ш	Ц	\perp	_	_	1
- 1	26	٧.	レ			ı	ı (1 1		1	76	1	1	1 1	ŧ	- 1			1 1	- 1	1	126	1	1	1 1		1 1	- 1		1	1

28 V V 29 V V

30 V V 31 V V 32 V V 33 V V 35 V V 36 V V

37 VV